

LE PROJET

Vers un échange d'expériences autour de la valorisation des agro-ressources visant à l'autonomie alimentaire des troupeaux de 5 E.P.L. dans des territoires contrastés



CONTEXTE

- > L'autonomie alimentaire apparaît comme un levier important de la performance économique et environnementale des exploitations agricoles d'élevage...



OBJECTIF PRINCIPAL

- > Partager et transférer les innovations techniques en matière d'autonomie alimentaire entre les territoires



INNOVATIONS PÉDAGOGIQUES

- > Mutualisation et regards croisés sur une thématique commune de l'autonomie alimentaire
- > Création d'un module de formation commun enrichi des diverses expériences et leviers d'action



PARTENAIRES PRINCIPAUX

- 5 exploitations partenaires**
- > Exploitation agricole de l'EPL du Bourbonnais MOULINS (03)
 - > Exploitation agricole de l'EPL de DURDAT-LAREQUILLE (03)
 - > Exploitation agricole de l'EPL de SAINT-FLOUR (15)
 - > Exploitation agricole de l'EPL d'YSSINGEAUX (43)
 - > Exploitation agricole de l'EPL de ROCHEFORT-MONTAGNE (63)



PILOTAGE – EN ACTIONS

- 5 exploitations partenaires.**
- > Création de références technico-économiques sur l'amélioration de l'autonomie alimentaire à destination des apprenants et des acteurs du développement
 - > Mutualisation des résultats entre établissements (journées techniques)
 - > Implication des E.P.L. dans le développement de leur territoire
 - > Mise en œuvre de modules de formation communs entre les EPL
 - > Production et mise en ligne de documents de synthèse

ORGANISATION, RÉSULTATS ET VALORISATIONS

DÉROULEMENTS DU PROJET

2015					2016					2017					2018												
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F	M	A
Création de références technico-économiques : diagnostic de l'autonomie																											
												Mutualisation des leviers et résultats : journées techniques															
Implication des EPL dans le développement des territoires : partenariats et démonstrations																											
																		Création et mise en place d'un module de formation inter-EPL									
																						Production et mise en ligne de documents de synthèse					

MUTUALISATION DES LEVIERS ET RÉSULTATS

Journée technique à Moulins – 22 mars 2016

CONTEXTE ET OBJECTIFS

Dans la première phase du projet, un outil a permis à chaque exploitation de réaliser l'évaluation de son niveau d'autonomie. Les apprenants ont ensuite été mobilisés sur la réflexion et le suivi de leviers d'amélioration.

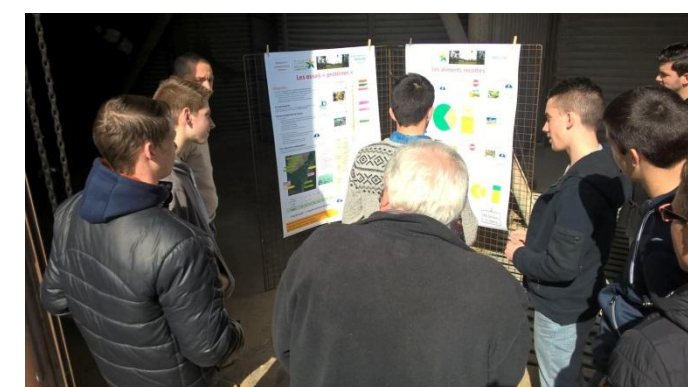
L'objectif principal de ce volet est de créer un espace de partage et de transfert entre les établissements sur ces leviers.

RÉSULTATS OBTENUS ou ATTENDUS

- > Accueil des 5 classes (des 5 EPL)
- > Echange entre les apprenants sur les leviers d'atteinte de l'autonomie et les résultats

UTILISATION PÉDAGOGIQUE

- > Diagnostic
- > Réflexion sur les leviers
- > Mise en place d'essai et exploitation des résultats
- > Travail de présentation/restitution (sous forme d'ateliers)



PERSPECTIVES DE POURSUITE

- > Organiser une nouvelle journée sur une autre EPL : Saint-Flour le 12 mai 2016
- > Créer une base de données sur les différents leviers dans divers systèmes
- > Co-construire des modules de formation communs sur l'autonomie alimentaire

CINQ EXPLOITATIONS

Exploitation agricole de l'EPL de MOULINS - Directeur Exploitation : Mickaël LAVEDRINE
 Exploitation agricole de l'EPL de DURDAT-LAREQUILLE - Directeur Exploitation : Paul-Henri SCHRAEN
 Exploitation agricole de l'EPL de SAINT-FLOUR - Directeur d'exploitation : Jérémie PASTOUREL
 Exploitation agricole de l'EPL d'YSSINGEAUX - Directeur d'exploitation : Eric DEBOEUF
 Exploitation agricole de l'EPL de ROCHEFORT-MONTAGNE - Directeur d'exploitation : Jean-Claude GIRAUDET

Éléments principaux pour l'exploitation de Moulins

CARACTÉRISTIQUES

Nombre d'ETP salariés : 3
 Stagiaires sur l'année : 60

SURFACES

- > SAU : 230ha
- > SCOP : 30ha
- > SFP : 200ha

ATELIERS DE PRODUCTION

- > Bovin viande
- > Ovin viande
- > Poulet de chair

CLÉS / LEVIERS DE L'AUTONOMIE

- > Cultures autoconsommées : augmentation des surfaces, dérobées, protéagineux
- > Valorisation des prairies : entretien (hersage, sursemis), pâturage tournant, pâturage hivernal, qualité des fourrages
- > Productivité du travail : investissements (bol mélangeur, autochargeuse), augmentation de cheptel, numérique
- > Rations : aliment fibreux pour veaux, rations mélangées pour bovins et ovins, mélange fermier pour engraissement des agneaux
- > Valorisation des agro-ressources : haies, compost, éco-pâturage...

